

		A	P.L	7 ³⁰	8 ⁰⁰	9 ⁰⁰	10 ⁰⁰	11 ⁰⁰	12 ⁰⁰	13 ⁰⁰	14 ⁰⁰	15 ⁰⁰	16 ⁰⁰	17 ⁰⁰		
PONIEDZIAŁEK	A	1								Podstawy wykorzystania energii odnawialnej 218M		Podstawy wykorzystania energii odnawialnej 218M		Technologia i organizacja robót budowlanych 317M		
	B	2								Podstawy wykorzystania energii odnawialnej 218M						
	B	3														
WTOREK	A	1														
	B	2														
	B	3														
ŚRODA	A	1			Przyrodnicze podstawy kształtowania środowiska IIG		Przyrodnicze podstawy kształtowania środowiska 116M		Wentylacja i klimat 7a M							
	B	2					Wentylacja i klimat 7a M		Przyrodnicze podstawy kształtowania środowiska 122M							
	B	3														
CZWARTEK	A	1			Regulacja rzek 118 M		Technologia i organizacja robót budowlanych 217M		Wentylacja i klimatyzacja 218M		Regulacja rzek 218 M					
	B	2					Regulacja rzek 118 M				Technologia i organizacja robót budowlanych 416 M					
	B	3														
PIĄTEK	A	1						Kompleksowe zagospodarowanie terenu 3.14H		Kompleksowe zagospodarowanie terenu II G						
	B	2					Kompleksowe zagospodarowanie terenu 3.14H									
	B	3														

Układający rozkład zajęć: mgr inż. Piotr Kaługa

Pokój 114 M, tel. wew. 5520, e-mail: piotr.kaluga@upwr.edu.pl

Data aktualizacji rozkładu 6.03.2024

Rzeczywista liczba grup wynika z aktualnych list studentów z dziekanatu.

Obowiązują zapisy indywidualne:

Edukacja z zakresu wyszukiwania i zarządzania informacją... – Biblioteka Główna

Wykłady

Cwiczenia